

คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพนิสิตในการสร้างสรรค์แนวคิดใหม่ๆ กล้าคิด กล้าฝัน และสร้างแรงบันดาลใจสู่การเป็นผู้ประกอบการ ถ้าสู่นิสิตได้รับรางวัลชนะเลิศพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่จากการแข่งขัน Innovative Start up MSU Startup Camp #2

นิสิตทีม Big Bike Lightening จำนวน 10 คน จากคณะวิทยาการสารสนเทศ คณะการบัญชีและการจัดการ คณะศึกษาศาสตร์ และคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม พัฒนาผลงาน Application ในการแต่งรถบีกไบค์ โดยใช้ทักษะความรู้แต่ละศาสตร์บูรณาการร่วมกัน จนได้รับ “รางวัลชนะเลิศ” การแข่งขัน Innovative Start up MSU Startup Camp #2 ในโครงการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ที่มีโอกาสเติบโตสูง จัดโดยศูนย์ความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม



นิสิตม.มหาสารคามคว้าแชมป์ พัฒนาแอปตกแตงบีกไบค์



นายธีรภัทร ตรีสกุล นิสิตภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม สมาชิกทีม Big Bike Lightening ได้ถึงแนวคิดและสิ่งที่ได้รับจากการพัฒนานวัตกรรม start up ครั้งนี้ว่า โดยส่วนตัวเป็นคนชอบขับบีกไบค์ ชื่นชอบการตกแตงรถ แต่มักประสบปัญหาเรื่องแหล่งจำหน่ายอะไหล่หรือวัสดุอื่นๆ ที่หายากและไม่มีจำหน่ายในประเทศไทย จึงเกิดไอเดียสร้างผลงานนี้ขึ้น อีกทั้งเป็นส่วนหนึ่งของการทำโครงการในหลักสูตร จึงนำมาต่อยอดส่งเข้าประกวด และร่วมกับเพื่อนจากคณะต่างๆ ช่วยกันออกแบบให้นวัตกรรมที่คิดนี้สามารถพัฒนาไปเป็นธุรกิจได้ ซึ่งเป็นสิ่งที่ดีมากสำหรับนิสิต เพราะจะทำให้พัฒนาตัวเองเป็นผู้ประกอบการในอนาคต ที่สำคัญโครงการนี้ช่วยเสริมสร้างให้เราฝึกคิดแบบนักธุรกิจ มีโอกาสให้สาขา



วิชาอื่นได้มาเรียนรู้วิถีชีวิต เพราะธุรกิจสามารถทำให้เรามีอนาคตได้ด้วยตัวของเราเอง

ดร.ศวกฤษ เหลี่ยมโรสง รองคณบดีฝ่ายวิจัย นวัตกรรม และ บริการวิชาการ คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม กล่าวว่า ผลงานของนิสิตครั้งนี้เป็นอีกหนึ่งโครงการที่คณะวิทยาการสารสนเทศมุ่งพัฒนานิสิตให้มีความสามารถทางด้านดิจิทัลเพื่อสร้างธุรกิจเทคโนโลยี



ดิจิทัล (Tech Startup) โดยคณะจัดตั้ง Tech Startup Club และลงนามความร่วมมือเครือข่ายความคิดสร้างสรรค์ (Tech Startup Club) กับ 43 สถาบันการศึกษาทั่วประเทศ เพื่อสร้างพื้นฐานให้นิสิตพัฒนาศักยภาพจนสามารถสร้างธุรกิจที่ใช้ฐานความรู้ในเรื่องนวัตกรรมและเทคโนโลยีได้

หลังจากนี้ทีม Big Bike Lightening จะต้องนำแนวคิดของผลงานที่ได้รับรางวัลนี้ไปพัฒนาต่อยอดเพื่อเข้าร่วมแข่งขันในรอบต่อไป